

PATENT ABSTRACTS OF JAPAN

(11)Publication number : 2002-262251

(43)Date of publication of application : 13.09.2002

(51)Int.Cl.

H04N 7/15

G06F 13/00

H04M 3/56

H04M 9/00

H04M 11/10

H04N 5/93

(21)Application number : 2001-051546

(71)Applicant : MATSUSHITA ELECTRIC IND
CO LTD

(22)Date of filing : 27.02.2001

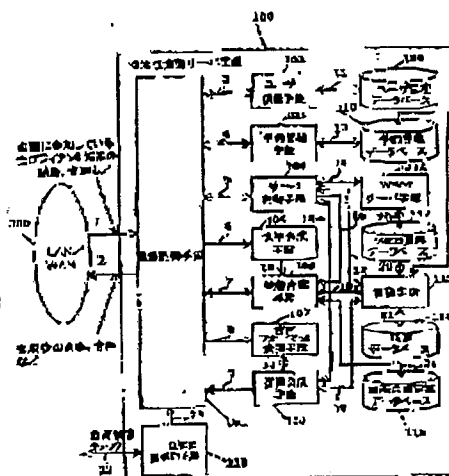
(72)Inventor : FUJITA KOICHI
YOMOGIDA YASUO
SUYAMA TOMOHISA

(54) CONFERENCE SERVER DEVICE AND MULTI-POINT CONFERENCE SYSTEM

(57)Abstract:

PROBLEM TO BE SOLVED: To provide a multi-point conference system where conference participants can browse an agenda in a conference with no deterioration, high image quality, high sound quality in real time on an on-demand form and an optional conference participant can browse optional video data with no deterioration, high image quality, high sound quality in real time on an on-demand form and allows other conference participant to browse the data.

SOLUTION: A server unit 100 records video and audio of conference participants received from conference terminals 200 as an agenda and transmits it to conference terminals requesting the reproduction of the agenda. When the conference server unit receives a video data registration instruction from the conference terminals, the server unit records video data and transmits the video data to the conference terminal making the request of the reproduction of the video data and to all the conference terminals.



179179



G00002

(11)特許出願公開番号
特開2002-262251
(P2002-262251A)

(43)公開日 平成14年9月13日(2002.9.13)

(51)Int.Cl. ⁷	識別番号	F I	テグメント*(参考)
H 0 4 N 7/15	6 1 0	H 0 4 N 7/15	6 1 0 5 C 0 5 3
G 0 6 F 13/00	6 5 0	G 0 6 F 13/00	6 5 0 A 5 C 0 6 4
H 0 4 M 3/56		H 0 4 M 3/56	C 5 K 0 1 5
9/00		9/00	H 5 K 0 3 8
11/10		11/10	5 K 1 0 1
審査請求 未請求 請求項の数 7 O L (全 24 頁) 最終頁に続く			

(21) 出願番号 特願2001-51546(P2001-51546)

(22) 出願日 平成13年2月27日(2001.2.27)

(71)出願人 000005821

松下電器産業株式会社

大阪府門真市大字門真1006番地

(72) 発明者 藤田 孝一

神奈川県横浜市港北区綱島東4丁目3番1
号 松下通信工業株式会社内

(72)発明者 窪田 康雄

神奈川県横浜市港北区綱島東4丁目3番1
号 松下通信工業株式会社内

(74) 代理人 100093067

弁理士 二瓶 正敏

最終頁に続く

(54)【発明の名称】 会議サーバ装置及び多地点会議システム

(57) 【要約】

【課題】 多地点会議システムで、会議参加者が会議中の議事録を無劣化、高画質、高音質、リアルタイム、オンデマンド形式で閲覧する。また、任意の会議参加者が任意の映像資料を無劣化、高画質、高音質、リアルタイム、オンデマンド形式で閲覧したり、他の会議参加者に閲覧させる。

【解決手段】 サーバ装置１００が会議端末２００から受信した会議参加者の映像及び音声を議事録として記録し、議事録の再生を要求した会議端末に対して送信する。また、会議サーバ装置が会議端末から映像資料登録指示を受けた場合にその映像資料を記録し、映像資料の再生を要求した会議端末や全ての会議端末に対して送信する。

